



Warszawa, dnia 1 marca 2016 r.

Wydział Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
WZP - 40/16/13P/16

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „**Dostawę zestawów radiokomunikacyjnych pracujących w systemie TETRA**” WZP-197/16/07/Ł

Wydział Zamówień Publicznych KSP, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 oraz ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164) zwaną dalej Ustawą, uprzejmie informuje o **treści pytań zadanych przez Wykonawcę i udzielonych przez Zamawiającego odpowiedziach oraz dokonanej zmianie SIWZ:**

Pytanie nr 1

DOT.: Rozdz. XVIII Ogólne warunki Umowy §3 pkt.9 "Wykonawca zobowiązuje się do nieodpłatnego udostępnienia Zamawiającemu w okresie gwarancji aktualizacji oprogramowania oraz zestawów programujących / eksportujących klucze"

Prosimy o wskazanie jakiego oprogramowania mają dotyczyć nieodpłatne aktualizacje wymagane przez Zamawiającego oraz o zdefiniowanie słowa "oprogramowania" - użytego w tym punkcie.

Odpowiedź nr 1

Zamawiający informuje, że bezpłatne udostępnianie aktualizacji dotyczy oprogramowania wewnętrznego radiotelefonów (firmware), oprogramowania do programowania radiotelefonów i eksportu kluczy oraz udostępnianie aktualizacji oprogramowania do urządzeń służących do programowania i eksportu kluczy jeżeli te zostaną dostarczone przez Wykonawcę w ramach przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający uzna za spełnienie poszczególnych zapisów SIWZ w przypadku dostarczenia radiotelefonu współpracującego z warszawskim policyjnym systemem TETRA (Motorola Dimetra v. 3.8) w zakresie standardu ETSI-EN300 392-1/2/3?

Odpowiedź nr 2

Zamawiający informuje, że uzna za spełnienie poszczególnych zapisów SIWZ w przypadku dostarczenia radiotelefonu współpracującego z warszawskim policyjnym systemem TETRA (Motorola Dimetra v. 3.8) w zakresie standardu ETSI-EN300 392-1/2/3.

Zapis w pkt 1.2.9. Załącznika nr 1 do SIWZ otrzymuje brzmienie:

“Radiotelefon powinien posiadać najnowszą dostępną wersję firmware (oprogramowanie wewnętrzne radiotelefonu), współpracującą z warszawskim policyjnym systemem TETRA (Motorola Dimetra v. 3.8) w zakresie zgodności standardem ETSI-EN300 392-1/2/3. Jednocześnie dostarczony radiotelefon musi w całości być zgodny ze standardem ETSI-EN300 392-1/2/3.”

Pytanie nr 3

Ad. 1.3.2. Czy zamawiający dopuści do postępowania i uzna ofertę za ważną w przypadku zaoferowania radiotelefonu z klasą szczelności IP65? Nadmieniamy, iż stopień ochrony IPx7 zabezpiecza radiotelefon tylko przed zalaniem przy zanurzeniu urządzenia maksymalnie na głębokość 1 metr na okres 30 minut. Wedle naszej

najlepszej wiedzy bardziej praktycznym rozwiązaniem będzie zastosowanie stopnia ochrony wynoszącego IP65, który całkowicie ochroni radiotelefon przed wnikaniem pyłów oraz, co istotne, zabezpieczy urządzenie przed strumieniem wody (12,5 l/min.) z dowolnego kierunku.

Odpowiedź nr 3

Zamawiający informuje, że uzna za spełnienie poszczególnych zapisów SIWZ w przypadku dostarczenia radiotelefonu z klasą szczelności IP65.

Zapis w pkt 1.3.2. Załącznika nr 1 do SIWZ otrzymuje brzmienie:

“Minimalna klasa ochrony obudowy przed wnikaniem pyłu i wody: IP57 lub IP65 (wg normy EN 60529).”

Pytanie nr 4

Ad. 1.1.7. Czy zamawiający dopuści do postępowania rozwiązanie zakładające dynamiczne tworzenie i zmienianie listy skanowania o pojemności przynajmniej 16 pozycji, która będzie modyfikowana stosownie do potrzeb użytkownika?

Odpowiedź nr 4

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5

Ad. 1.1.15. Z uwagi na fakt, iż radiotelefon posiada dwa zróżnicowane tryby pracy - DMO i TMO - czy Zamawiający dopuści do postępowania rozwiązanie zakładające umieszczanie poszczególnych kanałów/grup w folderach dedykowanych dla właściwego trybu pracy?

Odpowiedź nr 5

Zamawiający dopuści rozwiązanie zakładające umieszczenie poszczególnych kanałów/grup w folderach dedykowanych dla właściwego trybu pracy.

Zapis w pkt 1.1.15. Załącznika nr 1 do SIWZ otrzymuje brzmienie:

“Możliwość programowego przypisania dowolnego kanału DMO do dowolnego folderu zawierającego grupy TMO, z możliwością powtórzenia tego samego kanału DMO dla dowolnej ilości folderów z grupami TMO. Zamawiający dopuści rozwiązanie zakładające umieszczenie poszczególnych kanałów/grup w folderach dedykowanych dla właściwego trybu pracy.”

Pytanie nr 6

Z uwagi na fakt, iż producenci terminali implementują różne opcje programowo definiowanych zdarzeń wysyłania danych lokalizacyjnych, prosimy o informację, czy Zamawiający dopuści do postępowania i uzna ofertę za ważną w przypadku zaoferowania radiotelefonów, spełniających wymagania programowo definiowanych zdarzeń wysyłania danych lokalizacyjnych, takich jak m.in: wysyłanie okresowe, przy przemieszczaniu się o zadaną odległość, przy włączeniu radiotelefonu, przy inicjacji wywołania alarmowego „emergency”, itp., zgodne ze standardem ETSI LIP (ETSI TS 100 392-18-1)?

Odpowiedź nr 6

Zamawiający informuje, że dopuszcza zastosowanie protokołu lokalizacyjnego ETSI LIP (ETSI TS 100 392-18-1).

Pytanie nr 7

Ad. 1.3.1. Czy ze względu na to, iż Warszawa znajduje się w III Strefie Klimatycznej, w której Projektowa temperatura zewnętrzna według normy PN-EN 12831:2006 wynosi -20 °C, Zamawiający dopuści do postępowania i uzna ofertę za ważną w przypadku zaoferowania radiotelefonów pracujących w zakresie temperatur od -20 °C do +55 °C?

Odpowiedź nr 7

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

Ponadto, Zamawiający uprzejmie informuje o dokonanych zmianach w treści SIWZ poprzez zmianę zapisu:

- 1) Rozdz. XII pkt 2, który otrzymuje brzmienie: „**Termin składania ofert upływa w dniu 24 marca 2016 r. o godz. 12:00**”
- 2) Rozdz. XIII pkt 1, który otrzymuje brzmienie: „**Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu 24 marca 2016 r. o godz. 13:00.**”

Wyjaśnienia i zmiany do SIWZ należy traktować wiążąco dla Stron.

NADZORCA
Wydział Zamówień Publicznych
Komenda Stołeczna Policji
Łukasz
rom. Elżbieta ZUNKO